

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zgarniacz-listwowy-brukarski-do-podsypki-150cm-35031-vorel-35031-vorel-p-46609.html>



Zgarniacz listwowy, brukarski do podsypki 150cm 35031 Vorel 35031 Vorel

Cena brutto	298,85 zł
Cena netto	242,97 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	35031
Kod producenta	35031
Kod EAN	5906083029882
Producent	Vorel

Opis produktu

Zgarniacz listwowy brukarski do podsypki 150cm Vorel 35031

Narzędzie profesjonalne do wyrównywania podsypki pod kostkę brukową oraz rozprowadzania kruszywa. Konstrukcja z trapezowego profilu aluminiowego o długości roboczej 150 cm, wzmocniona metalowymi odciągami, z drewnianym trzonkiem zapewniającym stabilny chwyt podczas pracy.

Długość robocza 150 cm

Profil roboczy Aluminium trapezowe

Trzonek Drewniany 150 cm

Model Vorel 35031

Charakterystyka zgarniacza brukarskiego

Profil aluminiowy trapezowy

Kształt trapezowy zapewnia sztywność konstrukcji i równomierne rozprowadzanie nacisku na podsypkę. Aluminium charakteryzuje się niską wagą przy zachowaniu wytrzymałości mechanicznej, co zmniejsza zmęczenie podczas wielogodzinnej pracy brukarskiej.

Długość robocza 150 cm

Szerokość 150 cm pozwala na efektywne wyrównywanie większych powierzchni w jednym przejściu. Wymiar ten jest optymalny dla standardowych ścieżek, chodników i mniejszych placów, umożliwiając pracę bez konieczności wielokrotnego przechodzenia tym samym miejscem.

Metalowe odciążenia wzmacniające

System metalowych odciągnięć łączących profil roboczy z trzonkiem eliminuje ugięcie zgarniacza pod obciążeniem. Wzmocnienie to jest kluczowe przy modelach o długości 150 cm i większej, gdzie bez dodatkowej konstrukcji wsporczej doszłoby do deformacji podczas pracy.

Drewniany trzonek 150 cm

Drewno zapewnia naturalny, antypoślizgowy chwyt oraz absorbuje wibracje powstające podczas przeciągania zgarniacza po kruszywie. Długość trzonka odpowiada szerokości profilu, co gwarantuje ergonomiczną pozycję pracy bez konieczności nadmiernego pochylania się.

Specyfikacja techniczna

Producent	Vorel
Model	35031
Długość profilu roboczego	150 cm
Długość trzonka	150 cm
Materiał profilu	Aluminium (profil trapezowy)
Materiał trzonka	Drewno
Wzmocnienie konstrukcji	Metalowe odciążenia
Typ narzędzia	Zgarniacz listwowy brukarski

Zastosowanie zgarniacza brukarskiego

- Wyrównywanie podsypki cementowo-piaskowej pod kostkę brukową
- Rozprowadzanie piasku na podbudowie przed układaniem kostki
- Przygotowanie podłoża pod płyty chodnikowe i tarasowe
- Wyrównywanie kruszywa na parkingach i placach utwardzonych
- Tworzenie równej warstwy podsypki na ścieżkach spacerowych
- Prace brukarskie przy budowie podjazdów i wjazdów
- Wyrównywanie powierzchni na ścieżkach rowerowych
- Przygotowanie nawierzchni pod obrzeża i krawężniki

Użytkowanie i konserwacja

Technika pracy zgarniaczem listwowym

Zgarniacz należy prowadzić ruchem ciągnącym do siebie, utrzymując profil aluminiowy w stałym kontakcie z prowadnicami lub wcześniej ułożonymi obrzeżami. Grubość warstwy podsypki przed zagęszczeniem powinna wynosić 3-5 cm. Przy dłuższych odcinkach zaleca się pracę z pomocnikiem, który stabilizuje drugi koniec zgarniacza.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki piasku i kruszywa z profilu aluminiowego oraz złączy. Drewniany trzonek można zabezpieczyć olejem lnianym lub preparatem do impregnacji drewna. Przechowywanie w suchym pomieszczeniu zapobiega korozji elementów metalowych i degradacji drewna.

Narzędzia uzupełniające do prac brukarskich

Do kompleksowego wykonania robót brukarskich przydatne będą również: ubijak ręczny lub mechaniczny do zagęszczania podbudowy, poziomnica budowlana do kontroli spadków, łąta murarska do wstępnego wyrównania, szczotka do zmiatania piasku w szczeliny między kostkami oraz linia murarska do wyznaczania kierunku układania.